

PALFINGER

СЕРИЙНАЯ ПРОДУКЦИЯ

КАТАЛОГ 2019

LIFETIME EXCELLENCE

ПОДЪЕМНЫЕ МАШИНЫ -

ведущий российский поставщик мобильного гидравлического грузоподъемного оборудования. В 2014 году компания вошла в состав международного концерна PALFINGER.

В состав компании «Подъемные машины» входят ведущий российский производитель спецтехники – ООО «ВЕЛМАШ-С» (Псковская обл., г. Великие Луки) и ООО «Соломбальский машиностроительный завод» (г. Архангельск) – поставщик продукции литейного производства для всех предприятий группы компаний PALFINGER в России, а также для любых третьих лиц.

В каталоге представлены наиболее популярные модели гидравлических манипуляторов под брендами ВЕЛМАШ, Epsilon, крюковые погрузчики ВЕЛМАШ и PALFINGER, гидроборта и автогидроподъемники PALFINGER. Для получения дополнительной информации о всей выпускаемой продукции обращайтесь в департамент продаж (тел. +7-81153-7-19-03).

«Подъемные машины» – это развитая дилерская сеть и отлаженная система сервисного обслуживания всей продаваемой техники. Квалифицированный инженерно-технический персонал наших дилеров максимально быстро решит все возникшие вопросы, от гарантийного или постгарантийного обслуживания до ремонта техники и поставки запасных частей.

За технической поддержкой оборудования обращайтесь

8-800-200-34-35

ЗВОНОК БЕСПЛАТНЫЙ. КРУГЛОСУТОЧНО.

LIFETIME EXCELLENCE



ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ МАНИПУЛЯТОРЫ ДЛЯ РАБОТЫ С ЛЕСОМ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Грузовой момент, кНм	Максимальный вылет, м	Грузоподъемность на мин./макс. вылете, кг	Масса, кг
ОМТЛ-70-01	70	7,3	1480 / 980	2100
VC8L74	80	7,4	2330 / 1080	1580
VM10L74	100	7,4	3100 / 1350	1820
VM10L74 (RX38)**	100	7,4	3100 / 1350	1820
VM10L74 PRE***	100	7,4	3100 / 1350	1820
VM10L86	100	8,6	3100 / 1160	1900
ОМТЛ-120-02	120	8,5	3060 / 1440	2500
Epsilon C70L77	67	7,7	2240 / 940	1690
Epsilon M100L97	92	9,7	3070 / 960	2110
Epsilon M100L80	97	8,0	3230 / 1190	1990
Epsilon Q150L97	136	9,7	4530 / 1460	2940

* Возможно дооборудование манипулятора кабиной оператора. Также поставляется в стационарном исполнении.

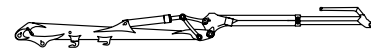
**VM10L74 (RX38) - гидравлическое выдвижение выносных опор и их подъем.

***VM10L74 PRE - гидравлическое выдвижение выносных опор и их подъем, гидрораспределитель Parker, бронзовые втулки.

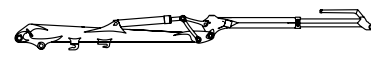
СХЕМЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТИ



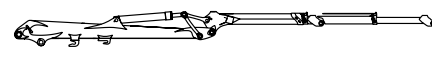
ОМТЛ-70-01 3м 4м 5м 6м 7м 7,3м
1490 | 1460 | 1300 | 1200 | 1030 | 980



ВЕЛМАШ VC8L74 3м 4м 5м 6м 7м 7,4м
2330 | 2000 | 1600 | 1330 | 1130 | 1080



ВЕЛМАШ VM10L74 3м 4м 5м 6м 7м 7,4м
3100 | 2500 | 2000 | 1660 | 1420 | 1350



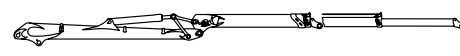
ВЕЛМАШ VM10L86 3м 4м 5м 6м 7м 8м 8,6м
2910 | 2400 | 1920 | 1590 | 1350 | 1170 | 1160



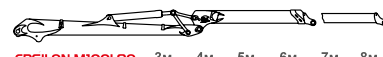
ОМТЛ-120-02 4м 5м 6м 7м 8м 8,5м
3060 | 2440 | 2050 | 1770 | 1520 | 1440



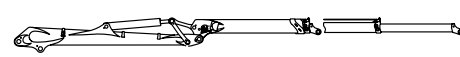
EPSILON C70L77 3м 4м 5м 6м 7м
2240 | 1680 | 1340 | 1110 | 940



EPSILON M100L97 3м 4м 5м 6м 7м 8м 9м
3070 | 2300 | 1820 | 1500 | 1270 | 1090 | 960



EPSILON M100L80 3м 4м 5м 6м 7м 8м
3230 | 2420 | 1930 | 1590 | 1360 | 1190



EPSILON Q150L97 3м 4м 5м 6м 7м 8м 9м
4530 | 3400 | 2710 | 2240 | 1910 | 1650 | 1460

ВЕЛМАШ VC8L74



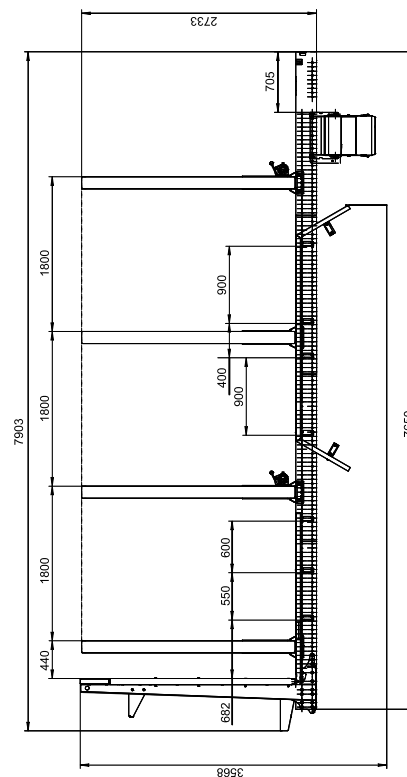
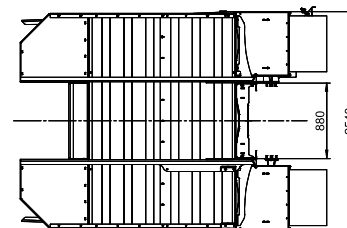
**ДВОЙНОЙ УДЛИНИТЕЛЬ
ВЕЛМАШ VM10L86**



ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СОРТИМЕНТОВОЗА VLT



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование ТО	VLT	VLT с удлиненными конниками	VLT с усиленными конниками
Материал коника	S500	S500	S500
Площадь загрузочного пространства, м ²	5,2	5,4	4,9
*Объем перевозимого леса, м ³	31,2	32,4	29,4
Расчетная нагрузка на коник, кг	4000	4000	4000
Высота коника от основания, мм	2345	2460	2320
Количество коников на сортиментовозе	4	4	2
Масса коника, кг	175	180	240

* расчет, исходя из длины сортимента 6200 мм, диаметра каждого сортимента не более 320 мм, при массе 15,5 т. Объем меняется в зависимости от шасси и перевозимого сортимента.

КОМПЛЕКТАЦИЯ VLT

Надрамник	<ul style="list-style-type: none"> • стальной перфорированный в форме единого короба из гнутого листового материала (сталь S500) • консоль крана входит в конструкцию
Фронтальное защитное устройство	<ul style="list-style-type: none"> • формат - разборный • предусмотрен ложемент для грейфера
Коники	<ul style="list-style-type: none"> • стойки переменного сечения • возможность перемещения вдоль надрамника
Крылья и защита узлов шасси	<ul style="list-style-type: none"> • гнутый стальной лист (ромбический) • универсальные кронштейны крепления

VLT С УСИЛЕННЫМИ КОНИКАМИ



ФОТОГАЛЕРЕЯ
ГОТОВЫЕ РЕШЕНИЯ



ФОТОГАЛЕРЕЯ
ГОТОВЫЕ РЕШЕНИЯ



АО «ПОДЪЕМНЫЕ МАШИНЫ» ГРУППА ПАЛФИНГЕР

Псковская обл., г. Великие Луки, ул. Корниенко, 6
тел./факс (81153) 7-16-85, office-pm@palfinger.com

Директор по продажам
Савельев Андрей Николаевич
тел. (81153) 7-39-14, факс 7-16-85, a.savelievan@palfinger.com

Руководитель департамента продаж
Парамонова Нина Владимировна
тел./факс (81153) 7-19-03, n.paramonova@palfinger.com

Начальник отдела спецтехники
Богданов Андрей Анатольевич
тел. (81153) 7-26-32, a.bogdanov@palfinger.com

Начальник отдела сервиса
Горюнов Дмитрий Александрович
тел. (81153) 7-19-10, факс 7-38-47, d.gorynov@palfinger.com

Начальник отдела маркетинга
Худяков Владимир Александрович
тел./факс (81153) 7-16-84, v.khudjakov@palfinger.com

Руководитель направления «Крюковые погрузчики»
Гаркуша Кирилл Сергеевич
тел./факс (81153) 7-26-32, моб. +7 921 401-77-81
k.garkusha@palfinger.com

АО «ПОДЪЕМНЫЕ МАШИНЫ» ГРУППА ПАЛФИНГЕР, СПБ.

г. Санкт-Петербург, ул. Парковая, 9
тел. (812) 303-82-64, факс 303-77-31

Директор по развитию
Жуков Константин Андреевич
моб. +7 921 744-53-03, k.zhukov@palfinger.com
Продакт-менеджер

Беляев Вадим Сергеевич
моб. +7 921 448-46-35, v.beliae@palfinger.com

Руководитель направления АГП
Салюков Валерий Александрович
моб. +7 931 200-21-62, v.salyukov@palfinger.com

ООО «ВЕЛМАШ-С»

Псковская обл., г. Великие Луки, ул. Корниенко, 6
тел. (81153) 3-27-27
www.velmash.com

ООО «Соломбальский машиностроительный завод»

г. Архангельск, пр-т. Никольский, 77
тел. (8182) 23-00-30
www.smz.ru



Все технические параметры, приведенные в каталоге, даны для информации. Характеристики интересующей Вас модели уточняйте у производителя.

В целях улучшения эксплуатационных и эргономических характеристик производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и дизайн продукции без предварительного уведомления.